(Taiwan IPO) OFFICIAL ACTION

144	9.長り		
沿留	5/6		
化工 左	午 限		
17011			

## 經濟部智慧財產局 審查意見通知函

機關地址:台北市辛亥路2段185

號 3 樓 絡 人: 吳祖漢

聯絡雷話:(02)23767370

電子郵件:

智財局

発行日

当 所

受領日

傳 真:(02)23779875

104 雙掛號 臺北市中山區南京東路 2 段 125 號 7 樓

Applicant: TEIKOKU SEIYAKU CO., LTD.

受 文 者:帝國製藥股份有限公司(代理人:林志剛 專利師)

Issue Date: April 15, 2010

發文日期:中華民國99年4月15日

(99) 智專二(五) 01155 字第

發文文號: 09920243710 號

速 別:

\*0992024371001\*

密等及解密條件或保密期限:

件: 如文

Application No. 093103764

主旨: 第093103764號專利申請案經審查後認有如說明一所述情事, 台端(貴公司)請於文到次日起3個月內提出申復說明(一式2份)或修正至局。逾期未復者,本局將依現有資料續行審查,請查照。



## 說明:

## 一、本案經審查認為:

- (一)本案所請係「疼痛性皮膚創傷之治療用外用劑」,本局前於98年10月5日智專二(五)01155字第09820623600號審查意見通知函通知申請人申復、修正,申請人於99年3月31日提出申復及修正,修正內容如下:刪除第3項、重新改寫為8項;經查修正內容未超出申請時原說明書所揭露之範圍,本案依該申復、修正及原申請時所送資料內容審查;修正後申請專利範圍共8項,其中第1、5項為獨立項,其餘為附屬項,合先敘明。
- (二)依據引證1及引證2揭示內容,本案申請專利範圍第1

- ~8項不符專利法第22條第4項之規定。
- 1、申請專利範圍第1~8項,引證1揭示一種治療皮膚 創傷的外用製劑及方法,該製劑係包含乙醯水楊酸 作為有效活性成分 (摘要、說明書第4頁實施例第1 ~3),除了已知的止痛效果外,還可以促進表皮 組織(epidermal tissue)的生長,對於燒燙傷患 者而言,更明顯地可加速傷口復原(說明書第2頁 第30~32行、第41~42行),該外用製劑之乙醯水 楊酸所佔重量百分比最佳為0.1~10%,更佳為0.2 ~8%(說明書第2頁第34~35行、說明書第3頁第13 ~14行),其施用於患部以改善褥瘡表皮面積、燙 傷及外傷的功效證明,可見於該引證之第9~10頁 所記載之試驗(說明書第9~10頁實驗1~5);雖 然該引證未記載將包含乙醯水楊酸的外用製劑應用 於外科感染症的疼痛治療,惟引證2已揭示將口服 的乙醯水楊酸應用於外陰部外科手術的止痛治療 (第206頁表2第3個研究),發明所屬技術領域具通 常知識者基於該教示,自可利用引證1所揭示之包 含乙醯水楊酸的外用製劑應用於外科手術的止痛治 療,且有合理成功的期待,所屬技術領域具通常知 識者會認知到,使用局部外用製劑所發生的副作用 較少,故會優先考慮使用;此外,不論是外科感染 症或血管、淋巴管障礙等皮膚創傷,本案所請之治 療皆限於「疼痛」及「創傷癒合」的療效,而引證 1已明白揭示外用製劑之乙醯水楊酸對於皮膚創傷 的疼痛及癒合具有優異效果,基於此申請時所屬技 術領域具通常知識者自可輕易推導出乙醯水楊酸的 外用製劑對於外科感染症或血管、淋巴管障礙等皮





膚創傷亦會有止痛及加速癒合的效果;綜上,本案第1~8項所請為發明所屬技術領域具通常知識者結合引證1及引證2所能輕易完成,不具進步性。

### (三)引證文件

- 1、1997年7月23日EP0784975 A1。
- 2、2002年2月British Journal of Anaesthesia,88(2),199~214。
- 二、如有補充、修正說明書或圖式者,依專利法施行細則第 28條之規定,應備具補充、修正申請書一式2份,並檢送 補充、修正部分劃線之說明書或圖式修正頁一式2份及補 充、修正後無劃線之說明書或圖式替換頁一式3份;如補 充、修正後致原說明書或圖式頁數不連續者,應檢附補 充、修正後文全份說明書或圖式一式3份至局。
- 三、若希望來局當面示範或說明,請於申復說明書內註明 「申請面詢」並繳交規費新台幣1千元正,本局認為有必 要時,將另行通知面詢地點及時間。

四、檢送本案檢索報告1份。

正本:帝國製藥股份有限公司(代理人:林志剛 專利師)

副本:

# 艇濟部智慧肝度局



Taiwan IPO Search Report

# 第 093103764 號專利申請案檢索報告

Application No. 093103764

1. 申 請 日: 93 年 2 月 17 日

2. 優先權日:

3. 本案國際專利分類號(IPC): A61K31/616

(2006.01)

, A61P17/02

(2006.01)

4. 檢索國際專利分類號(IPC)範圍: A61K/31/616, A61P/17/02

A61K31/616 (2006.01), A61P17/02 (2006.01)

#### 5. 檢索使用資料庫名稱(關鍵詞):

GOOGLE SCHOLAR(operation; surgery; "acetylsalicylic acid"), TIPO 國內外專利資料庫 ("acetylsalicylic acid";aspirin;pain;skin), WOK

	y isalicy fie acid , aspir in, path, skill) / WOK	
關聯性 代 碼	Cited References 引用文獻資料與相關段落處	相關聯 請求項
Y	1. EP 0784975A1 1997/07/23 摘要、說明書第2頁第30~32行、第2頁第41~42行、說明書 第2頁第34~35行、說明書第9~10頁實驗1~5。	1~8
Υ	2. M.Hyllested, et al.,"Comparative effect of paracetam ol,NSAIDs or their combination in postoperative pain management:a qualitative review",British Journal of Anaesthesia,Feb 2002,88(2),199~214. 第206頁表2第3個研究。	1~8
		3
	Completion of Search: April 12, 2010	
TR WHAT IN AN		

### 關聯性代碼說明:

X:單獨引用即足以否定發明新額 性或進步性之特別相關的文獻。

A:一般技術水準之參考文獻。

0:公開使用、販賣或展覽陳列之 文件。

Y:結合一或多篇其他文獻後足以 否定發明進步性之特別相關的 文獻。

D: 說明書己記載之文獻。

P:申請日與優先權日間公開之文獻。

E:申請在前、公開/公告在後 之專利文獻。

L: 其他理由引用之文獻。